
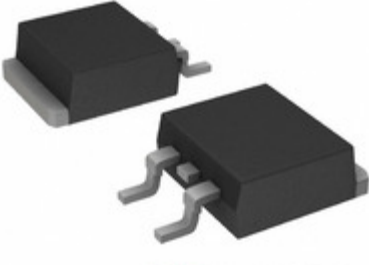
	<h2 style="color: #E67E22;">FQB13N10TM</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FQB13N10TM</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 12.8A D2PAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FQB13N10TM.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FQB13N10TM
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 12.8A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D ² PAK (TO-263AB)
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	180 mOhm @ 6.4A, 10V
Verlustleistung (max)	3.75W (Ta), 65W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	450pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12.8A (Tc)

FQB13N10TM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQB13N10TM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQB13N10TM Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FQB13N10TM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>FQB13N50 FSC FQB13N50 FSC</p>	 <p>FQB13N50C FCS FQB13N50C FCS</p>	 <p>FQB13N50CTM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 13A D2PAK</p>	 <p>FQB13N10L FAIRCHI FQB13N10L FAIRCHI</p>
 <p>FQB13N10LTM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 12.8A D2PAK</p>	 <p>FQB13N10TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 12.8A D2PAK</p>	 <p>FQB140N03L FAIRCHI FQB140N03L FAIRCHI</p>	 <p>FQB13N50CTM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 13A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQB13N10TM Fairchild/ON Semiconductor	FQB13N10TM Datenblatt	FQB13N10TM-Datenblätter	FQB13N10TM PDF	Fairchild/ON Semiconductor FQB13N10TM
FQB13N10TM Electronic	FQB13N10TM-Komponenten	FQB13N10TM-Verteiler	FQB13N10TM-Bild	FQB13N10TM-Teil
FQB13N10TM Preis	FQB13N10TM Hersteller	FQB13N10TM Bild	FQB13N10TM Aktie	FQB13N10TM Inventar
FQB13N10TM Neu	FQB13N10TM Original	FQB13N10TM garantiert	FQB13N10TM RFQ	FQB13N10TM Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited